



## Karina Queisser | Senior Beraterin

Nachweissysteme – Zertifizierung - Ökostrom

Karina Queisser ist beim Hamburg Institut schwerpunktmäßig in den Bereichen Nachweissysteme, Zertifizierung und Ökostrom tätig. Im Rahmen verschiedener Forschungs- und Beratungsprojekte befasst sich die Senior Beraterin unter anderem mit Grundlagen für Herkunftsnachweis (HKN)-Systeme für erneuerbare Gase sowie erneuerbare Wärme und Kälte und arbeitet an einer Marktanalyse zum Thema Ökostrom mit.

Vor ihrer Zeit beim Hamburg Institut war die studierte Lebensmitteltechnologin zuletzt als Auditmanagerin bei einem großen Lebensmittelhersteller tätig und leitete dort stellvertretend das zentrale Qualitätsmanagement. Zuvor sammelte Karina Queisser außerdem Erfahrungen in den Bereichen Lebensmittelrecht und Prozesstechnologie.

### Beratungs- und Forschungsschwerpunkt

- Nachweissysteme für erneuerbare Energien
- Ökostrom
- Zertifizierung

### Qualifikation und Werdegang

Seit 2023	<b>Senior Beraterin</b> beim Hamburg Institut
2019 – 2023	<b>Auditmanagerin</b> , zeitweise <b>stellvertretende Leitung zentrales Qualitätsmanagement</b> , Carl Kühne KG (GmbH & Co.), Hamburg
2018 – 2019	<b>Masterandin zentrale Verpackungsentwicklung</b> , Carl Kühne KG (GmbH & Co.), Hamburg
2017 – 2018	<b>Werkstudentin zentrales Qualitätsmanagement</b> , Carl Kühne KG (GmbH & Co.), Hamburg
2017	<b>Werkstudentin zentrale Verpackungsentwicklung</b> , Carl Kühne KG (GmbH & Co.), Hamburg
2016 – 2019	<b>M. Sc. Food Science</b> , Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg
2014 – 2016	<b>Mitarbeiterin Qualitätssicherung / Lebensmittelrecht</b> , Buss Fertiggerichte GmbH, Ottersberg
2014	<b>Mitarbeiterin Prozesstechnologie</b> , Buss Fertiggerichte GmbH, Ottersberg
2013	<b>Praktikantin Qualitätswesen</b> , InBev Deutschland Brauerei Beck & Co., Bremen
2009 – 2013	<b>B. Sc. Lebensmitteltechnologie</b> , Hochschule Ostwestfalen-Lippe, Lemgo

## Projekte (Auswahl)

<p>Seit 2023</p> <p><b>Grundlagen für Herkunftsnachweis (HKN)- Systeme</b> für erneuerbare Gase sowie erneuerbare Wärme und Kälte und unvermeidbare Abwärme</p> <p><u>Partner:</u> Becker Büttner Held (BBH), Forschungs- stelle für Energiewirtschaft e.V. (FfE), complement, Öko-Institut, PlanEnergj</p> <p><u>Auftraggeber:</u> Umweltbundesamt</p>	<p>Seit 2023</p> <p><b>Marktanalyse Ökostrom</b></p> <p><u>Auftraggeber:</u> Umweltbundesamt</p>
---	--